Index of Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Examiner

Art unit

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

A Appeal
O Objected

			L					1			
								_		_	
	CI	Г				Da	e				
		Г									
.	ā	riginal				ı		1	1	1	
	Final	Ē	1	1					1		1
		12						Ī			
			╟	╁	+	╁	╁	+-	+-	╁╌	┼
		2 3	-	╁╌	+	╁	╁╌	╁╌	1	╁╌	┼-
1		3	╁	╁	+-	╁	+-	╁	+-	╁╴	╁
i		4	┼~	╁	+-	╁╌	╁╌	╁╌	╁╌	╁	╁
		4 5	╁	╁	┼	╁	╁╌	-	┼-	┼	├-
		6	┼	╁╌	╫	╁╌	╁╌	╁	╁	┼-	
		-	∤─	╫	╁	╁	╁	┼	╁	╁	├-
	÷	8	1	+-	╂━	╁╌	╁	╂	┼	╀	
ł		2	∤	╁	┼	┼	┼-	┝	⊢	-	├-
\dashv		10)	╀╌	╂	╁	╀	-	⊢	╁	-
-			۴.	╄	+	┼	╀	┼	╀	├ -	
- 1		11	╌	-	-	╁—	├	-	├	├	
		12	⊢	+	┼-	-		-	 	-	1
}		13	-	┼	┼	-	-	┼	ـ	 _	\vdash
-		14	<u> </u>	-	┼-	 _		ـ		<u> </u>	<u> </u>
-		15	├_		ŀ	ـ	↓ _	1	 	_	<u> </u>
		16	├	┼	-		 	 _	 	1_	<u> </u>
}		17	ļ	↓_	↓_	↓_	_	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>
ļ		18	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	L.	<u> </u>	L	_
ŀ		19	<u> </u>	1_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u></u>
		20	Ŀ	_	L	L		L		L	<u>_</u>
		21	L	L	<u>L</u>	_	_	_		L	L
		22 23		L	_		<u> </u>	L_	<u></u>	<u> </u>	
		23	<u></u>	L		<u> </u>	L	L.		L	
- 1		24	_	L.		L					
Į		25		L	L.						
Į		26	_	_							
L		27	L	L			<u> </u>				
		28 29		乚	L	<u></u>	L				
		29			L	_					
		30		_			L		匚	L	
L		31	_	<u>L</u>		\Box			L		
L		32	$oxed{oxed}$	_					Ĺ	Ĺ	
		33						L	L		
		34	Ĺ	L		L	匚	L	L		
		35		Ĺ		匚	L.				
		36			\Box	L			L		
		37			\Box						
		38		匚	匚					L	
		39			L		L			L	
		40		L	L						
		41			L						
		42									
	أحيحا	43	_		L	L					
]	44									
		45	_								
		46									
		47	_								
		48									
		49		·							
								_			

Claim		Τ				Dat	ρ			
	"	1	Т	T	Т	T	Ť	T-	Т	Т
m	Original					1	1	1		
Final	Ē	ı		İ	1		1	1	1	
"	ŏ				1					1
		-	╄-	 	↓_	1_	1_	ļ	1	1_
-	51	╄	<u> </u>	╄	L.	1_	┖	_	_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
<u></u>	52	\perp	_	1_	_		L		1_	L
	53	_	_	1	L	1		1		1
	54		1	1			П	1	T	
	55			Г	П			1.	T	1
	56	Г		T	Т	1	1	1	1	
	57	1		1	1	†	1	1	✝	+
	58		1	1	1	1	1	1	t	†
	59	╁	1-	†-	╁╴	╁	1	╁	+	+
	60	\vdash	╁	+-	+	╁	-	÷	+-	1—
-	61	1	+	╁╌	╁	╫	╁	-	╀	-
	62	╁╌	13	┼~	╁	-	╁	-	╁	
-	63	-	+-	┼	+-	\vdash	┼—	-	╀	
-	64	+	-	-	┼	1	 -	 	┼	
	64 65	├-		╂		-	1-	1-	₩	
	05	 —		 —	<u> </u>		1_	1_	-	<u> </u>
	66	 	ļ.,	↓_	<u> </u>	<u> </u>	 _	_	丄	<u> </u>
	67	_	↓_	<u> </u>	_	<u> </u>	L	_	_	_
	68	_	<u> </u>	L	_					
	69			L				-	Π	
	70 71	_		Π					1	
	71			T	Г				\vdash	
	72	Π					\vdash		T	
	72 73 74						<u> </u>	\vdash	 	\vdash
	74		\vdash	†—	┢	╅	\vdash	\vdash	┢	1
	75		⇈	1-	\vdash	<u> </u>	╁		╁	-
_	75 76 77	1	├		╁╌	1	\vdash	\vdash	-	\vdash
	77	 	+-	╁╾	-	╁	⊢	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	78		╁	+-	\vdash	├	⊢	⊢	⊢	-
<u> </u>	78 79	├-	├-	┢	├-	├		⊢	⊢	\vdash
	80		⊢	-	 —		}—		1	
<u> </u>	00	├	⊢	 	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	▙	
	81 82	├-	├_	⊢	-	├	ļ	_	Ļ	Ш
	82	<u> </u>	!	<u> </u>	<u> </u>	<u> _</u>	<u> </u>		ļ_	\square
<u> </u>	83	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	Щ
-	84	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
	85		<u> </u>	ļ		<u> </u>	_		<u> _</u>	L
	86			<u></u>						
	87		_		_			L	L	
	88	_	_	_					L	oxdot
	89		L		L					
	90						[
	91							Γ		П
	92		Γ	Ī			Ī			П
	93	l		_			\Box			М
	94			_	<u> </u>		\vdash	\vdash	-	
	95	-	ļ —		-	-	_	_		\vdash
<u> </u>	96	\vdash	_	-		\vdash				
	97	\vdash	_			-		-	-	\vdash
	98	-			-	\vdash				\vdash
	99	-	-		_	\vdash	-			\vdash
┝┷	100		<u> -</u> -	 	-	\vdash	-		-	\vdash

CI	Date									
1	<u> </u>			1	Γ			Г	T	Г
Final	Original									
	101	-	-	├	╁	+	┢	┝	+	╁
	102			T	1	1	1	†-	╁╴	 .
	103	_	_	\vdash	⇈	+	┢	┼	╁╌	╁
	104	-	-	┼-	1-	+-	┼-	┼-	╂	┼-
-	105		-	┼─	╌	╁	╀╌	1-	╀	
	106	_	-	├-	├	┼	╄		ـ	<u> </u>
	100	-		 	 	┼	 _	-		<u> </u>
	107	_	_	 	<u> </u>	╄-	ــــ	<u> </u>	 _	L.
	108		_		ļ	-	!	_	_	_
	109			ļ	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>		L
-	110			<u> </u>	<u> _</u>	↓_	_	_	<u> </u>	<u> </u>
	111		_	ļ_	ļ	↓_	╙	<u> </u>	_	<u>_</u>
	112	_		<u> </u>	ļ.,	ļ	<u> </u>	<u> </u>	1	_
\vdash	113			<u> </u>	<u> </u>		_	<u>L</u>	1_	_
	114	_		 	_	<u> </u>	<u>L</u>	_	$oxed{oxed}$	_
\vdash	115	_		<u> </u> _		<u> </u>	_	<u> </u>	1_	_
	116			<u> </u>	<u>L</u>	_	<u>_</u>	l	L	_
\vdash	117			_	L_	_	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	118	_		_	_	L	L	L		
	119			<u></u>	<u></u>		_			
	120						L		L	
	121			L						
	122									
	123					Ŀ				
	124 125									
	125									
	126								Π	
	127 128	_					Ĺ.,			
	128	_					L.			
	129									
	130									
	131									
	132				٠					
	133									
	134									
	135									
[136	J				·				
\sqcup	137								L	
\sqcup	138							L		
<u> </u>	139	_						L		
 	140							-		
	141	_	_						_	
$\vdash \vdash$	142			_				_		
	143	_						_		
	144	_						_		
	145	_	_							
	146	_	_							
 .	147	-	_							
	148		4	_	_					Ш
	149	-4	_		_		_			ᆜ
	150	_1	┙			$igcup_{\cdot}$	ٺــٰ		Ш]